INDEX OF CLAIMS

09/936634

		==-										
			D		<del>:</del> -	<del></del>	<u> </u>		····	<u> </u>	T i	
,	Cla	ılm	بر	•		C	ale		:		. :	
- 1	_		V									
.		•	6	-	•	· 1		1			- 1	
	Finel	Original		ı	•	٠, ا			٠.	•		٠.
	Œ	Š	~	•	1	٠.١		1	1	1		
1		0	3		· 1		- 1		1	1	١.	1
1	-		P	-	-1			_		_	-	
					_:1						•	
	S		5								7	l
	LQ.		<b>K</b>	-	_				-		-	
- 1			0	1	٠.				-	- 1		
1	¥		דכו		_							
- 1					_	_					_	
- 1			Di		• 1	Y .	i	:		1		
	-		<b></b>						-	-	_	
- 1		ML.	ו ע		1	1						
- 1	7		5		$\neg$					-		٠
ı									_		•	
- 1	$\sim$			ا ر ا	- 1			١ ٠ ١				
4	-		1		_							
		9	24							$\vdash$		
		10	111		1		į					
	-		1	<b></b>	-	1						İ
		11	ш					لـــا	$\vdash$	<del>ا</del> ۔۔۔ا	ш	l
1		12			- 1	1	- 1				١. ١	1
1			┟╂━╾┤	<del></del>					-			l
- 1		43	1		<u></u> 1	لنت		انـــا		ш		٠.
1		14	W.	1		· 1		1	١ ٠	-		1
- 1			14								r-	
	L .	•	L	اـــا				اــــا		اـــا	أسسا	l
*		16			. 1		-			1		
1	-			۲		_		$\vdash$				Ì
	L:	17	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	<u> </u>				<u>.                                    </u>	اسلا	<b>  </b>	<b> </b>	l
		18	10	1					i '			١.
	├										<b></b>	1
. 1		19	14			<u> </u>		Ľ	<u> </u>	<u> </u>		1
		20	1		1 1				1	٠, ١	١.	1
•			1-+	-			-					ľ
	<u></u>	21	1_1							_		ļ.
	Γ.	25	17	1 1					1		ŀ	١
			$\dot{t}$		-		1		!			į
	<u> </u>	25	يلذ					ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>	<u>-</u>	į
		24	0	1	!	• • •	1		•	1 :	·	ļ
	l <del></del> .			1			·		· ··.			1
	<u> </u>		0					<u> </u>	_	<del>-</del>	-	1
		26	11/	15					l	[	ļ ·	1
	├		17/	~			,			Γ.	1	1
		27	12	<b>!</b>			ļ	-	<u> </u>		<del>-</del>	ł
		28,	lo	1				1	ŀ	l		
	<b> </b>		1	1	_		-					ŀ
	L_	29.	Н	ļ			<u> </u>	<u> </u>		·	┢	ł
	i .	30	1 /	1								1
	一		1-1	1								1
	<b> </b>	31	1:1-	ļ			<b></b> -	-	$\vdash$	<b> </b>	<del> </del>	1
	Ī	32	1/	l ·	ا ا	1	L.	L	L_		<u></u>	ľ
	<b>!</b>	33	17	T	Γ_	·	·				1	1
	<b> </b>		1/-	ļ	<del>-</del>	-	<del>                                     </del>	1	┢	<del>                                     </del>	_	i
	Ι.	34	II.	L .	l	L				<u></u>	L	1
	<u> </u>	35	17					[ ]		l.	1	1
	<b>-</b>	33	┻	-		<b>-</b>	<del> </del>	-		<del> </del>	<del>                                     </del>	ı
	1 4	<u>36</u>	<b>D</b> =	1		.	I	<u>.                                    </u>	L		L_	1
	۳,	1.7	7-	1				I		Γ	I	ı
		1	1	1	-	<u>-</u>		1-	├	<del> </del>	<del> </del>	1 -
		38	1=	1			l	•		Ŀ	L	1
•	-		1=	1	1					Ι		١.
	<b>!</b>	39.	1_	<b>i</b>		<b>!</b>		<b></b>		<del> </del>	<b> </b>	1
	۱ ـ	40	=	1	1	•	1	1	L		L	1
•	<u> </u>		1=	1	1	<del>                                     </del>	1	· · ·	Γ-	П	Г	ł
		41	<del>-</del>	-	<b>1</b> -		<del> </del>	<del> </del>	├	<del> </del>	1—	1
	_	42	(=)	1	1	1		l	<b>.</b>	I	L	j
	$\vdash$		1=	1	1	1		T	·	<b>!</b>		1
		43	1-		1-	1_4	<b>!</b>	<b>!</b> -	<del> </del>	1	1—	1
		44	1=	1	١.	1.	1	1		1	l	ı
	-			<del> </del>	1	1	1	T	T	Т	1	1
	_	45	15		۔۔ا	نيا	1			<b>!</b>	<del> </del>	1.
•••		46	_	]-"	ı	-2	·				1	1
	-		1	<del> </del>	1	1	1	T -	Ė	ţ	1	1
	L.	47	1	<b></b>	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>	<b>!</b>	<b>!</b>	↓	<b>}</b>	ł
	Г	48		1	1	1	•	l	l :	l	1	1
	1	-	1-	<del> </del>	<del> </del>	t	<del>                                     </del>	1	1-	1 —	1-	1
	L.	49	1	L	<u></u>	<b>!</b>		1	<b>!</b>	<b>.</b>	1	ĺ.
		50	T	1	I -	1		1	1	1	ł	1
	_	1	<u> </u>	L			Щ-					-

	·	· · ·	<del>: :</del>				===	==:			::		
. [	<u>Qi</u>	ılm	<u> </u>			(	)ale			. •	•	ŀ	•
-{	.		·						Ţ			•	
1	Final	Odginal					. '	1	1		1	١.	
1	ε	0,	<b>.</b> .	•				1	l		٠.	٠	
ļ	_	L					<u> </u>		_				
1		51·	1					_				ŀ	
ı		52			_		_	_	T				
ŀ		53		-			-			-			
ŀ			<del> </del>			<u> </u>		<u></u>	├—	_	-	·	
1		54		<u> </u>								4	•
L		55					•		١.				
I		56							·				
ı		.57					-	_	-				
ŀ		58	-							-	-	ŀ	
ŀ				$\vdash$			_			Н			
L	_	59			• :								
L		60				_ '							
Т		61											•
ŀ		62			:				_	Н			
ŀ		63	$\vdash$		,		-	-	-	Н	-		
ŀ			┝╼┥	-					-	$\dashv$			•
Į.		64		<u> </u>						_		•	
L		65.			!			!					•
-		66			i	•						• .	
Γ		67											
t		68				<del>-,</del>		<u> </u>		Н			
ł		69						_					
ŀ	_					<u> </u>			_	_	_	Ė	
ŀ		70		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						_	Ŀ		
Į		7,1											•
- (	٠.	72											
Ï		73.				·		i		1	1.		
ı		73			-								
t	•	<i>7</i> 5.	-			i —			:				
ł		76	-	<u> </u>		<del></del>		·	_	=	-		
ŀ									· ·				
-	_	77						$\vdash$	i				
-1.		7 B									$\vdash$		
-1		79											
ſ		60									-5	·	
1		81			•					•	1.		
ł		82									-		
ŀ		83	-		Η.	<del></del>	$\vdash$	·	-		7.7	i.	
ł	_	_	-	<del></del>		├		-	·-	Η.		l	
ŀ		84			ļ¦	<b> </b> -			_	-:		l	
- [		85			إ	L:	لبا	L		إتـــا	H	l	٠,
L	!	86			لسسا				أسا	<u> </u>	<u> </u>	ľ	•
ſ		87				l		<u> </u>	Ŀ			l	
ı		88.		7.								ľ	
ł		89.		٠	<u> </u>						• •	·.	
ŀ							-			-			
ŀ		90			-		-		-		-	ļ.	٠.
1		91	<u>.                                    </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	├-	-	l	
1		92	L	·				Ŀ		<u> </u>		l	•
ſ		93						L	L		_		
ı	•	94										l	
1		95		<del>                                     </del>	<u> </u>		<del>                                     </del>	-		_		١.	
}							7	::::	<b> </b> ==	=	==		-::-:
٦,		96		<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>					
1		97		<b></b>	<b>.</b>	<b> </b>	ļ			<del></del>	-	1	
1		98	Ŀ			<b> </b>		_	<u> </u>	<b> </b>		I	
-{		99	1	1	1					Ŀ		1	
- 1		100		_	<u> </u>	l					<b>.</b>	•	